



ООО «Казанский ЦСМ»  
Аттестат аккредитации RA.RU.312063

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ № 249118 /07

Действительно до  
15 июля 2020 г.

Средство измерений Термометр электронный инфракрасный  
наименование, тип, модификация средства измерений.

модели DT-635, № 47313-11

регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений, присвоенный при утверждении типа

заводской (серийный) номер L 1610008589

в составе —

номер знака предыдущей поверки —

поверено в полном объеме

наименование единиц измерения, диапазонов измерений, на которых поверено средство измерений

в соответствии с МИ 3556-2016 «ГСИ. Термометры

наименование или обозначение документа.

медицинские электронные инфракрасные. Методика поверки)

на основании которого выполнена поверка

с применением эталонов: Рабочий эталон единицы температуры

регистрационный номер и (или) наименование, тип, заводской номер, разряд.

1 разряда в диапазоне значений от 0 до плюс 60 °С, 3.2 ДДД 0007.2018

класс или погрешность эталонов, применяемых при поверке

при следующих значениях влияющих факторов:  $t_{\text{возд}} = 22,5 \text{ } ^\circ\text{C}$   $p = 101,8 \text{ кПа}$   $\varphi = 49 \text{ } \%$

перечень влияющих факторов, нормированных в документе на методику поверки, с указанием их значений

и на основании результатов первичной (периодической) поверки

покупка закрывать

признано пригодным к применению.



Главный метролог

Ярыгин Артем Валерьевич

Поверитель

Сагутдинов Ринат Закирович

Дата поверки  
16 июля 2019 г.